14. V

LATENT COOPERATION TREATY

	From the INTERNATIONAL BUREAU		
PCT	To:		
NOTIFICATION OF ELECTION	Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark		

Office Box PCT

Washington, D.C.20231
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

Date of mailing (day/month/year)

(PCT Rule 61.2)

24 January 2000 (24.01.00)

International application No.
PCT/EP99/03150

International filing date (day/month/year)
07 May 1999 (07.05.99)

Applicant
PÜRKNER, Eckhard et al

1.	The designated Office is hereby notified of its election made:
	X in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on:
	01 July 1999 (01.07.99)
	in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:
2.	The election X was
	was not
	made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

R. E. Stoffel

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

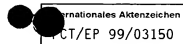
PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	Recherchenberichts	die Übermittlung des internationalen (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit					
H 3413 PCT	VORGEHEN zutreffend, nachstehe						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)					
PCT/EP 99/03150	07/05/1999	14/05/1998					
Anmelder							
HENKEL KOMMANDITGESELLSCHAI	T AUF AKTIEN et al.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.							
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jev	aßt insgesamt <u>2</u> Blätter. veils eine Kopie der in diesem Bericht genannte	en Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
Grundlage des Berichts							
	rnationale Recherche auf der Grundlage der in gereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nicht						
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde e durchgeführt worden.	eingereichten Übersetzung der internationalen					
Recherche auf der Grundlage des S	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/ode Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das Idung in Schriflicher Form enthalten ist.	r Aminosäuresequenz ist die internationale					
in der internationalen Anmeldung in Schrifticher Form enthalten ist. zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.							
bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
	nträglich eingereichte schriftliche Sequenzproto im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgel						
☐ Die Erklärung, daß die in ∞ wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informationen d	em schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,					
2. Bestimmte Ansprüche hal	ben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld I).					
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II).						
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung						
X wird der vom Anmelder eing	gereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:						
į.							
Hinsichtlich der Zusammenfassung							
wurde der Wortlaut nach Re	gereichte Wortlaut genehmigt. egel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fass e innerhalb eines Monats nach dem Datum der ellungnahme vorlegen.	ung von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen					
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlicher	n: Abb. Nr					
wie vom Anmelder vorgesch	nlagen	X keine der Abb.					
weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgeschlagen hat.						
weil diese Abbildung die Erl	indung besser kennzeichnet.						

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



A. KLASSI IPK 6	IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B31F5/04 C09J171/02 C09J175/	/04 B65D27/14	<u></u>			
11110	D3173/04 C0301/1/02 C0301/0/	04 003027/14				
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK						
	RCHIERTE GEBIETE					
	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo B31F D21H	Die)				
IPK 6	B31r V21n					
Recherchie	nte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	oweit diese unter die recherchierten Gebiete fa	allen			
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete St	uchbegriffe)			
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
X	US 3 753 944 A (SIROTA J ET AL)		1,3,6,9,			
''	21. August 1973 (1973-08-21)		11			
	das ganze Dokument					
x	US 3 629 027 A (GERMAIN LEO M)		1,6,9,11			
	21. Dezember 1971 (1971-12-21) das ganze Dokument		•			
	das galize ponument					
x	US 5 401 557 A (INOMATA KAZUO ET	AL)	1			
	28. März 1995 (1995-03-28) das ganze Dokument					
Α	Spalte 2, Zeile 27 - Zeile 42 6-10					
l _x	EP 0 705 895 A (NAT STARCH CHEM I	NVEST)	1			
, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10. April 1996 (1996-04-10)		_			
	in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument					
	das ganze pokument					
	14.					
 			•			
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie				
	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : entlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem ir oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht v	vorden ist und mit der			
aber n	nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur z Erfindung zugrundeliegenden Prinzips of Theorie angegeben ist				
Anme	Idadetum varäffantlight worden ist	Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutu kann allein aufgrund dieser Veröffentlich				
l echair	ntilchung, die geeighet ist, einen Prioritätsanspruch zweileinalt er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	erfinderischer Tätigkeit herubend hetraci	ntat warden			
ausge	eführt)	werden, wenn die Veröffentlichung mit e	t beruhend betrachtet iner oder mehreren anderen			
eine E	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in V diese Verbindung für einen Fachmann n	erbindung gebracht wird und			
dem b	beanspruchten Phontalsdatum veronentiicht worden ist	"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben F				
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Rech	nerchenberichts			
1	0. August 1999	18/08/1999				
Name und f	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter	-			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,					
!	1el. (+31-70) 340-2040, 1x. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 Nestby, K					

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

ation on patent family members

T/EP 99/03150

Patent document cited in search repor	t	Publication date		atent family member(s)	Publication date
US 3753944	Α	21-08-1973	NONE		
US 3629027	Α	21-12-1971	US	3701710 A	31-10-1972
US 5401557	A	28-03-1995	AU CA DE FR GB IT WO KR	657425 B 4358293 A 2119146 A,C 4393462 T 2693943 A 2275651 A,B 1264713 B 9402317 A 147396 B	09-03-1995 14-02-1994 02-03-1994 08-09-1994 28-01-1994 07-09-1994 04-10-1996 03-02-1994 01-08-1998
EP 0705895	Α	10-04-1996	AU CA JP	3296595 A 2159520 A 8232150 A	18-04-1996 06-04-1996 10-09-1996

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT

REC'D 11 AUG 2000

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHTPCT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

			(7 trainer de dire :		
Aktenzeicher H 3413 PC		Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGEH	siehe Mittei EN vorläufigen	lung über die Übersendung des internationalen Prüfungsbericht (Formblatt PCT/IPEA/416)
			Internationales Anmeldedati	ım/Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)
			07/05/1999	(14/05/1998
			nationale Klassifikation und IP	к	
B31F5/04	e Pate	entklassification (IFK) oder i	auonale Nassiikalion und ii	· ·	
Anmelder			ALE ALCENIA		
HENKEL	KON ——	IMANDITGESELLSCH	HAFT AUF AKTIEN et a	l .	
1. Dieser Behörd	inter de er	nationale vorläufige Prü stellt und wird dem Anm	fungsbericht wurde von de elder gemäß Artikel 36 üb	er mit der internatio ermittelt.	onale vorläufigen Prüfung beauftragte
2. Dieser	BEF	NCHT umfaßt insgesamt	6 Blätter einschließlich d	ieses Deckblatts.	
ur Be	The state of the s				
3. Dieser	Beri	cht enthält Angaben zu t	olgenden Punkten:		
	⊠	Crundlago dos Boriobte			:
		Grundlage des Berichts Priorität	•		
"			Gutachtens über Neuheit.	erfinderische Täti	igkeit und gewerbliche Anwendbark it
l iv	×	Mangelnde Einheitlichk			
v	☒	Regründete Feststellun		chtlich der Neuheit ärungen zur Stütz	t, der erfinderische Tätigkeit und der rung dieser Feststellung
VI		Bestimmte angeführte			
VII	\boxtimes	Bestimmte Mängel der	internationalen Anmeldun	g	
VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen Anr	neldung	
_					
Datum der 6	Einreid	chung des Antrags	C	Datum der Fertigstell	ung dieses Berichts
01/07/199	99			9.08.2000	
		nschrift der mit der internatio	onalen vorläufigen [Bevollmächtigter Bed	liensteter .
<u></u>	D-80	ppäisches Patentamt 0298 München		Nestby, K	
<u> </u>		+49 89 2399 - 0 Tx: 52365 : +49 89 2399 - 4465		Tel Nr. +49 89 2399	8625



INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP99/03150

 Grundlage des B richt

1.	Dieser Bericht wurde erstellt auf der Grundlage (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten.):					
	Bes	chreibung, Seiter	n:			
	1-28	3	ursprüngliche Fassung			
	Pate	entansprüche, Nr.	.: .:			
	1-11	ı	ursprüngliche Fassung			
2.	Aufç	grund der Änderun	gen sind folgende Unterlagen fortgefallen:			
		Beschreibung,	Seiten:			
		Ansprüche,	Nr.:			
		Zeichnungen,	Blatt:			
3.	3. Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)):					
4.	Etw	aige zusätzliche B	emerkungen:			
IV	. Maı	ngelnde Einheitlic	chkeit der Erfindung			
1.		die Aufforderung z nelder:	zur Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung zusätzlicher Gebühren hat der			
		die Ansprüche eir	ngeschränkt.			
		zusätzliche Gebü	hren entrichtet.			
		zusätzliche Gebü	hren unter Widerspruch entrichtet.			
		weder die Ansprü	che eingeschränkt noch zusätzliche Gebühren entrichtet.			
2.	Ø	gemāß Regel 68.	estgestellt, daß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nicht erfüllt ist, und hat 1 beschlossen, den Anm Ider nicht zur Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung ühren aufzufordem.			



INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

¥.

Internationales Aktenzeichen PCT/EP99/03150

3.	Die Behörde ist der Auffassung, daß und 13.3	das Er	fordemis der	Einheitlichkeit der Erfindung nach den Regeln 13.1, 13.2
	☐ erfüllt ist			
	aus folgenden Gründen nicht er	füllt ist:		
	siehe Beiblatt			
4.	Daher wurde zur Erstellung dieses E internationalen Anmeldung durchgef		eine internat	ionale vorläufige Prüfung für folgende Teile der
	☑ alle Teile.			
	☐ die Teile, die sich auf die Anspr	üche N	r. beziehen.	
V.	Begründete Feststellung nach Art gewerblichen Anwendbarkeit; Unt	ikel 35 erlage	(2) hinsichtli n und Erklär	ch der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und d r ungen zur Stützung dieser Feststellung
1.	Feststellung			
	Neuheit (N)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	2,4,5,7,8,10 1,3,6,9,11
	Erfinderische Tätigkeit (ET)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-11
	Gewerbliche Anwendbarkeit (GA)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-11
2.	Unterlagen und Erklärungen			
	siehe Beiblatt			

VII. Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

siehe Beiblatt



INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP99/03150

Zu Punkt IV

Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung

- 1. Die verschiedenen Erfindungen/Gruppen von Erfindungen sind:
 - a) Verfahren zur Herstellung mindestens zweilagiger Papierverbunde (Ansprüche 1-8).
 - b) Verwendung von Polyalkylenglykol als Schmelzklebstoff (Ansprüche 9, 11).
 - c) Verwendung eines nichtionischen Polyurethans als Schmelzklebstoff (Ansprüche 10, 11).
- 2. Aus den folgenden Gründen hängen diese Gruppen nicht so zusammen, daß sie eine einzige allgemeine erfinderische Idee verwirklichen (Regel 13.1 PCT):

Die Gegenstände der unabhängigen Ansprüche 1, 9 sind bereits bekannt (siehe die Gründe für diesen Einwand unter Punkt V). Die erforderliche Einheitlichkeit der Erfindung (Regel 13.1 PCT) ist damit insofern nicht mehr gegeben, als zwischen den Gegenständen der Gruppen unabhängiger Ansprüche 1, 9, 10 kein technischer Zusammenhang im Sinne der Regel 13.2 PCT besteht, der in einem oder mehreren gleichen oder entsprechenden besonderen technischen Merkmalen zum Ausdruck kommt.

Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- Gemäß der auf Seite 3 der Beschreibung formulierten Aufgabe, soll einen Schmelzklebstoff zur Verfügung gestellt werden, der unter anderem vollständig wasserlöslich ist.
- 3.1 Zur Lösung dieser Aufgabe müssen die eingesetzten Schmelzklebstoffe eine Löslichkeit in Wasser bei 20°C von 100 Gew.-% aufweisen. Diese Aufgabe wird somit nicht durch den Gegenstand der Ansprüche 1, 9 bis 11 gelöst.



INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP99/03150

Dem Gegenstand der Ansprüche 1 bis 11 liegt daher keine erfinderische Tätigkeit zugrunde (Art. 33(3) PCT).

4. Die Druckschriften

D1: US-A-3 753 944

D2: US-A-3 629 027

D3: US-A-5 401 557

D4: EP-A-0 705 895 (in der Anmeldung erwähnt)

beschreiben alle Verfahren zur Herstellung mindestens zweilagiger Papierverbundmaterialien unter Anwendung Schmelzklebstoffe mit einer Wasserlöslichkeit, die mindestens 3 Gew.-% beträgt.

D1, D2 und D3 beschreiben Schmelzklebstoffe aus Polyalkylenglykolen. Gemäß D1 werden Klebstoffe mit einer Viskosität von 1000-4000 cp bei Temperaturen von 200-350 °F eingesetzt.

Der Gegenstand der Ansprüche 1, 3, 6, 9, 11 ist somit nicht neu (Artikel 33 (2) PCT).

4.1 Gemäß D3, vgl. Spalte 2, Zeilen 38-42 werden als wasserlösliche Schmelzklebstoffe Polyethylenoxide oder Polyurethane eingesetzt.

Bei dem Merkmal "nichtionisch" und "Molekulargewicht von mindestens 2.000" des Anspruchs 10 handelt es sich nur um eine von mehreren naheliegenden Möglichkeiten, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, um die gestellte Aufgabe zu lösen.

Die in Anspruch 10 der vorliegenden Anmeldung vorgeschlagene Verwendung kann somit nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT).

4.2 Die abhängigen Ansprüche 2, 4, 5, 7, 8 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf erfinderische Tätigkeit erfüllen. Die Gründe dafür sind, daß die Merkmale in bezug auf die Druckschriften D1 bis





INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP99/03150

D4 trivial und ohne besondere Vorteile sind.

Zu Punkt VII

Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

 Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1, D2, D3 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.

Translation

PATENT COOPERATION TREATY

PCT

1734

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference H 3413 PCT		Notification of Transmittal of International minary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)	
International application No. PCT/EP99/03150	International filing date (day/month/, 07 May 1999 (07.05.99)		
International Patent Classification (IPC) or n B31F 5/04, C09J 171/02, 175/04			
Applicant HENKEL K	COMMANDITGESELLSCHA	FT AUF AKTIEN	
This international preliminary example Authority and is transmitted to the approximately according to the approximately	mination report has been prepared by pplicant according to Article 36.	by this International Preliminary Examining	
2. This REPORT consists of a total of	6 sheets, including this	cover sheet.	
been amended and are the ba	tied by ANNEXES, i.e., sheets of the casis for this report and/or sheets contain 607 of the Administrative Instructions	description, claims and/or drawings which have ning rectifications made before This Ambority sunder the PCT).	
These annexes consist of a total of sheets. 3. This report contains indications relating to the following items:			
3. This report contains indications relat	ing to the following items:	ROO	
Basis of the report		<u> -</u> Z	
II Priority			
III Non-establishment	of opinion with regard to novelty, inv	entive step and industrial applicability	
IV Lack of unity of in	vention		
V Reasoned statemen citations and explain	t under Article 35(2) with regard to no nations supporting such statement	ovelty, inventive step or industrial applicability;	
VI Certain documents	cited		
VII Certain defects in the	he international application		
VIII Certain observations on the international application			
Date of submission of the demand	Date of comp	letion of this report	
01 July 1999 (01.07.9	99)	09 August 2000 (09.08.2000)	
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authorized of	ficer	
Facsimile No.	Telephone No	,	



International application No.

PCT/EP99/03150

I. Basis of the report	1. Basis of the report					
1. This report has been drawn on the basis of (Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):						
the internationa	al application as originally filed.					
the description,	pages1-28	_, as originally filed,				
	pages	filed with the demand.				
	pages	filed with the letter of				
	pages	, filed with the letter of				
the claims.	Nos. 1-11	_ , as originally filed,				
	Nos.	_ , as amended under Article 19,				
	Nos.	_ , filed with the demand,				
	Nos.	_ , filed with the letter of ,				
	Nos.	, filed with the letter of				
the drawings,	sheets/fig	_ , as originally filed,				
 :	sheets/fig	_, filed with the demand,				
	sheets/fig	, filed with the letter of,				
	sheets/fig	, filed with the letter of				
2. The amendments have result	ted in the cancellation of:					
the description.	pages					
the claims.	Nos					
the drawings.						
This report has been e to go beyond the discl	established as if (some of) the an losure as filed, as indicated in the	nendments had not been made, since they have been considered e Supplemental Box (Rule 70.2(c)).				
4. Additional observations, if n	ecessary:					
		·				
		i				



. . .

PCT/EP99/03150

IV. Lack of unity of invention
1. In response to the invitation to restrict or pay additional fees the applicant has:
restricted the claims.
paid additional fees.
paid additional fees under protest.
neither restricted nor paid additional fees.
This Authority found that the requirement of unity of invention is not complied with and chose, according to Rule 68.1, not to invite the applicant to restrict or pay additional fees.
3. This Authority considers that the requirement of unity of invention in accordance with Rules 13.1, 13.2 and 13.3 is
complied with.
not complied with for the following reasons:
RECEIVED FEB 20 2091 TC 1700 MAIL ROOM
 4. Consequently, the following parts of the international application were the subject of international preliminary examination in establishing this report: all parts. the parts relating to claims Nos.

Supplemental Box

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: IV.

- The different inventions and groups of inventions are:
 - a) processes for producing at least dual-layer paper composites (Claims 1-8).
 - b) use of polyalkylene glycol as a hot-melt adhesive (Claims 9 and 11).
 - c) use of a nonionic polyurethane as a hot-melt adhesive (Claims 10 and 11).
- 2. For the following reasons, these groups are not related in such a way that they form a single general inventive concept (PCT Rule 13.1):

The subjects of independent Claims 1 and 9 are already known (see the reasons for this objection under Box V). Hence, the required unity of invention (Rule 13.1) is not present because there is no technical relationship according to PCT Rule 13.2 among the subjects of the groups of independent Claims 1, 9 and 10 that finds expression in one or more special technical features.

V. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

Statement			
Novelty (N)	Claims	2, 4, 5, 7, 8, 10	YES
	Claims	1, 3, 6, 9, 11	NO NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
	Claims	1-11	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-11	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

- 3. According to the problem formulated in the description, the object is to provide a hot-melt adhesive that, *inter alia*, is completely water-soluble.
- 3.1 To solve this problem, the hot-melt adhesives used must be 100 wt.-percent water-soluble at 20°C.

 The subject matter of Claims 1, 9 and 11 does not solve this problem.

 Thus the subject matter of Claims 1-11 does not involve an inventive step (PCT Article 33(3)).
- 4. Publications

D1 = US-A-3 753 944,

D2 = US-A-3 629 027,

D3 = US-A-5 401 557, and

D4 = EP-A-0 705 895 (mentioned in the application)

all describe processes for producing at least two-layer paper composite materials using water-soluble, hot-melt adhesives with a solubility of at least 3 wt.-%.

D1, D2, and D3 describe hot-melt adhesives made of polyalkylene glycols. According to D1, adhesives with a viscosity of 1000-4000 cp at temperatures of 200-350°C are used.

The subject matter of Claims 1, 3, 6, 9, and 11 is thus not novel (PCT Article 33(2)).

4.1 According to D3, cf. column 2, lines 38-42, polyethylene oxides or polyurethanes are used as water-soluble hot-melt adhesives.

The feature "nonionic" and a "molecular weight of at least 2,000" in Claim 10 only concerns one of several obvious possibilities from which a person skilled in the art would chose to solve the problem posed according to the circumstances without exercising inventive skill.

The use proposed in Claim 10 of the present application can thus not be considered to involve an inventive step (PCT Article 33(3)).

4.2 Dependent Claims 2, 4, 5, 7, and 8 contain no features that, in combination with the features of any other claim to which they refer, satisfy PCT requirements concerning inventive step. The reasons are that the features referring to publications D1 to D4 are of minor importance and entail no particular advantage.

.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

national application No.
PCT/EP 99/03150

VII.	Certain	defects	in	the	international	application
------	---------	---------	----	-----	---------------	-------------

The following defects in the form or contents of the international application have been noted:

5. Contrary to the requirements of PCT Article 5.1(a)(ii), the description does not mention documents D1, D2, or D3, or the pertinent prior art indicated therein.

Form PCT/IPEA/409 (Box VII) (January 1994)